

TABLE ALPHABÉTIQUE DES ESPÈCES⁽¹⁾.

| Pages. | Pages | | |
|--|----------|---|----------|
| <i>Acioa scabrifolia</i> | 328 | <i>Athanas djiboutensis</i> | 234 |
| <i>Actinodura Souliei</i> | 163 | <i>Athanas leptocheles</i> | 370 |
| <i>Adenota Kob</i> | 21 | <i>Athanas solenomerus</i> | 370 |
| <i>Afrezia africana</i> | 326 | <i>Athanopsis platyrhynchus</i> | 301 |
| <i>Alcippe Genestieri</i> | 208 | <i>Atractaspis Boulengeri</i> | 54 |
| <i>Alligator palpebrosus</i> | 362 | <i>Atroleptis gabonensis</i> | 55 |
| <i>Allophylus timboensis</i> | 326 | <i>Aulacodus calamophagus</i> | 160, 200 |
| <i>Alpheus barbatus</i> | 235 | <i>Automate dolichognatha</i> | 235 |
| <i>Alpheus crinitus</i> | 369 | <i>Æpyceros melampus</i> | 201 |
| <i>Alpheus cristatus</i> | 303 | | |
| <i>Alpheus Heurteli</i> | 304 | <i>Bdoegale nigripes</i> | 202 |
| <i>Alpheus lævimanus</i> | 369 | <i>Bombax buonopozense</i> | 247, 326 |
| <i>Alpheus minus</i> | 368 | <i>Bombyx fasciatella</i> | 224 |
| <i>Alpheus paragracilis</i> | 304 | <i>Bubalis Lichtensteini</i> | 201 |
| <i>Alpheus platydactilus</i> | 304 | <i>Bubalis Swaynei</i> | 181 |
| <i>Alpheus Saulcyi brevicarpus</i> | 367 | <i>Buchanga stigmatops</i> | 355 |
| <i>Alpheus Saulcyi longicarpus</i> | 367 | | |
| <i>Alpheus splendidus</i> | 235 | <i>Calyptomena Hosei</i> | 355 |
| <i>Alpheus spongiarum</i> | 235, 368 | <i>Cambarus Digueti</i> | 227 |
| <i>Alpheus tumido-manus</i> | 367 | <i>Cambarus Montezumæ</i> | 224 |
| <i>Ambrysus acutangulus</i> | 126 | <i>Campodea Cookei</i> | 89 |
| <i>Ambrysus crenulatus</i> | 127 | <i>Campodea Dargilani</i> | 89 |
| <i>Ambrysus fraternus</i> | 128 | <i>Campodea erebophila</i> | 89 |
| <i>Ambrysus Geayi</i> | 129 | <i>Campodea nivea</i> | 89 |
| <i>Amphibetœus Jousseumei</i> | 235 | <i>Campodea staphylinus</i> | 89 |
| <i>Anthodiæta collaris</i> | 199 | <i>Campodea succinea</i> | 94 |
| <i>Aphantaulax indus</i> | 291 | <i>Caragana polourensis</i> | 321 |
| <i>Arete dorsalis</i> | 235, 370 | <i>Carapa</i> | 326 |
| <i>Argusianus Grayi</i> | 355 | <i>Castaneira zetes</i> | 294 |
| <i>Artemisia Grenardi</i> | 323 | <i>Centrophorus granulatus</i> | 56 |
| <i>Asellus aquaticus</i> | 62, 238 | <i>Centrophorus squamosus</i> | 56 |
| <i>Athanas dispar</i> | 233, 370 | <i>Centropus monachus</i> | 198 |

(1) Ne figurent dans cette liste que les espèces nouvelles ou celles sur lesquelles il est donné quelques détails dans le corps du volume.

| | | | |
|---------------------------------------|-----|--|-----|
| Cephalophus Grimmi | 201 | Ethusa rugulosa | 297 |
| Cercopithecus albigularis | 199 | Ethusina Talismani | 300 |
| Cercopithecus erythrogaster | 52 | Eublepharis Lichtenfelderi | 213 |
| Cercopithecus rufoviridis | 199 | Eurystomus afer | 198 |
| Cervicapra arundinum | 201 | Felis albescens | 121 |
| Cervus albostris | 284 | Felis caligata | 200 |
| Cervus Thoroldi | 284 | Felis serval | 200 |
| Cestopagurus Coutieri | 230 | Filistata nigra | 97 |
| Chibia borneensis | 355 | Gagrella atrata | 296 |
| Chimarrhoganis Leroyi | 81 | Gagrella Maindroni | 296 |
| Chimpanzé | 277 | Galago crassicaudatus | 199 |
| Chlamydoconcha Orcutti | 65 | Gazella Pelzelni | 181 |
| Chloropsis Kinabaluensis | 355 | Gazella Spekei | 181 |
| Cladiscotallus Keppeni | 257 | Geaya Venezuelæ | 12 |
| Cæcosphæroma Virei | 64 | Genetta felina | 200 |
| Colobus villerosus | 53 | Gentiana Fenella var. lutchensis | 324 |
| Crocodylus cataphractus | 362 | Gerbillus tenuis | 200 |
| Crossarchus fasciatus | 200 | Globicephalus melas | 180 |
| Cryhocricus macrocephalus | 125 | Glyphæa grewoides | 248 |
| Cyamimactra problematica | 310 | Graucalus Normanni | 355 |
| Cyanops monticola | 355 | Gyropeltis Geayi | 13 |
| Cyclops fimbriatus | 62 | Gyropeltis Kollari | 18 |
| Cygnus atratus | 165 | | |
| Daphnia similis | 134 | Halcyon chelicutensis | 198 |
| Dendrohyrax arboreus | 201 | Helogale undulata | 200 |
| Diaptomus Chaffanjonii | 131 | Helota | 287 |
| Didelphis cancrivora | 205 | Hemigale Hardwicki | 354 |
| Dilopha Dutreuli | 321 | Hemixus connectens | 355 |
| Dissotis grandiflora | 326 | Herpestes caffer | 200 |
| Dolichos paniculatus | 327 | Heterodon madagascariensis | 178 |
| Drassodes Maindroni | 98 | Heteroscops Lucie | 355 |
| Echemus spinibarbis | 97 | Hæmatomyzus Elephantis | 167 |
| Eliomys murinus | 200 | Hæmatomyzus proboscideus | 169 |
| Epomophorus crypturus | 199 | Hippopotama | 44 |
| Equus Burchelli | 201 | Hylobates Mülleri | 355 |
| Equus Prjewalski | 118 | Hyperoodon | 44 |
| Erebia parmenio | 224 | Iacaretinga palpebrosus | 362 |
| Erinaceus europæus | 373 | Iacaretinga trinotatus | 362 |
| Eriodendron anfractuosum | 247 | Ianthocinclia Bieti | 162 |
| Erythrina sigmoidea | 327 | Isonandra gutta | 172 |
| Ethusa rosacea | 298 | | |

| | |
|---------------------------------------|--------|
| <i>Jousseaumea cristata</i> | 234 |
| <i>Jousseaumea latirostris</i> | 234 |
| <i>Jousseaumea serratidigitus</i> ... | 234 |
| <i>Kickxia africana</i> | 70 |
| Krokodile noir du Niger..... | 362 |
| <i>Landolphia senagalensis</i> | 325 |
| <i>Latrodactus scelio</i> | 98 |
| <i>Lepidopus argenteus</i> | 87 |
| <i>Lepus ochropus</i> | 201 |
| <i>Lithocranium Walleri</i> | 181 |
| <i>Lithyphantes alboclathratus</i> .. | 292 |
| <i>Lonchocarpus cyanescens</i> | 248 |
| <i>Lopheceros semifasciatus</i> | 198 |
| <i>Lycosa Maindroni</i> | 296 |
| <i>Lycosa subinermis</i> | 295 |
| <i>Macrobium limba</i> | 328 |
| <i>Macroscilides intufi</i> | 199 |
| <i>Melanophora hospita</i> | 292 |
| <i>Melanophora univittata</i> | 293 |
| <i>Merops albicollis</i> | 198 |
| <i>Mesobucco eximius</i> | 355 |
| <i>Micrococcus carbo</i> | 33 |
| <i>Micrococcus Petrolei</i> | 252 |
| <i>Mulicymnis subtilis</i> | 97 |
| <i>Munida tropicalis</i> | 364 |
| <i>Munidopsis longirostris</i> | 365 |
| <i>Munidopsis abyssorum</i> | 365 |
| <i>Mus dorsalis</i> | 200 |
| <i>Mus minutoides</i> | 200 |
| <i>Musophaga violacea</i> | 198 |
| <i>Nebris microps</i> | 124 |
| <i>Nebris occidentalis</i> | 124 |
| <i>Nectandra Caparrapi</i> | 258 |
| <i>Neolepton sanguineum</i> | 313 |
| <i>Nepeta yanthina</i> | 324 |
| <i>Nesotragus moschatus</i> | 201 |
| <i>Niphargus putaneus</i> | 62, 65 |
| <i>Oreas canna</i> | 201 |

| | |
|--|-----|
| <i>Oriolus Osei</i> | 355 |
| <i>Otocompsa montis</i> | 355 |
| <i>Oxyanthus unilocularis</i> | 249 |
| <i>Oxytropis Dutreuilii</i> | 322 |
| <i>Oxytropis Grenardi</i> | 322 |
| <i>Oxytropis Lutchensis</i> | 322 |
| <i>Oxytropis nivalis</i> | 323 |
| <i>Oxytropis parviflora</i> | 323 |
| <i>Pachykellya Edwardsi</i> | 310 |
| <i>Pagurus Coutieri</i> | 230 |
| <i>Pagurus Jousseaumei</i> | 231 |
| <i>Palpimanus vultuosus</i> | 291 |
| <i>Papio cynocephalus</i> | 199 |
| <i>Pardosa evippina</i> | 296 |
| <i>Parnassus Evermanni</i> | 224 |
| <i>Parnassus Tenedius</i> | 224 |
| <i>Parus Dejeani</i> | 208 |
| <i>Pelophilus madagascariensis</i> .. | 178 |
| <i>Perrierina taxodonta</i> | 312 |
| <i>Petrodromus tetradactylus</i> .. | 199 |
| <i>Phasidus niger</i> | 43 |
| <i>Philodromus frontosus</i> | 293 |
| <i>Pila</i> | 33 |
| <i>Pila bibractensis</i> | 252 |
| <i>Pimelodus gracilis</i> | 222 |
| <i>Pirata Maindroni</i> | 296 |
| <i>Polemon Bocourti</i> | 54 |
| <i>Poromera Haugi</i> | 54 |
| <i>Porphyriola Alleni</i> | 5 |
| <i>Potamocheerus penicillatus</i> ... | 114 |
| <i>Potamogale velox</i> | 274 |
| <i>Procavia Brucei</i> | 201 |
| <i>Protolichus elegans</i> | 99 |
| <i>Pseudothelphusa bisuturalis</i> .. | 60 |
| <i>Pseudothelphusa ecuadorensis</i> .. | 58 |
| <i>Pseudothelphusa lindigiana</i> .. | 59 |
| <i>Pseudothelphusa tuberculata</i> .. | 61 |
| <i>Pseudoxenodon macrops</i> | 215 |
| <i>Pterocarpus erinaceus</i> | 325 |
| <i>Pteromys nitidus</i> | 354 |
| <i>Rappia tuberculata</i> | 55 |

| | | | |
|----------------------------------|-----|----------------------------------|--------|
| Rhabdochlamys Dejeani. | 208 | Steatomys pratensis. | 200 |
| Rhinoceros simus. | 79 | Strepsiceros Kudu. | 201 |
| Rhinocichla Treacheri. | 355 | | |
| Rhinolophus Maclaudi. | 358 | Tetracera alnifolia. | 247 |
| Rhinopithecus Bieti. | 156 | Tetragonophthalma sindica. . . | 295 |
| Rhynchocyon Cernei. | 199 | Tetragonophthalma unifasciata | 295 |
| Rhynchophis Boulangeri. | 213 | Thanatus fornicatus. | 293 |
| Runcinia affinis. | 292 | Thanatus simplicipalpis. | 294 |
| Runcinia lateralis. | 293 | Tænia inerme. | 306 |
| | | Tænia mediocanellata. | 306 |
| Saccostomus campestris. | 200 | Tæniarhynchus saginatus. . . . | 306 |
| Saussurea cinerea. | 324 | Tragelaphus Angasi. | 201 |
| Sciurus bicolor. | 355 | Tragelaphus gratus. | 20, 22 |
| Sciurus Cepapi. | 200 | Tragelaphus scriptus. | 201 |
| Sciurus notatus orestes. | 354 | Trichiurus lepturus. | 166 |
| Sciurus mutabilis. | 200 | Troglopagurus Jousseaumei. . . | 231 |
| Scomum paradoxum. | 208 | Turdinus canicapillus. | 355 |
| Scopis. | 84 | Turdinulus exul. | 355 |
| Semnopithecus Everetti. | 354 | Typhlops Gierrai. | 123 |
| Semnopithecus Hosei. | 354 | | |
| Sepsina Ardouini. | 211 | Uratelornis chimæra. | 3 |
| Sieboldia maxima. | 181 | | |
| Sieboldia japonica. | 242 | Vitis quadrangularis. | 248 |
| Spaniopholis Souliei. | 215 | | |
| Sparassus tarandus. | 294 | | |
| Spondias lutea. | 248 | | |
| Staphidia Everetti. | 355 | | |